Index of Claims

Application/Control No.

09/769,065

Examiner

HAGIHARA ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Yogesh K. Aggarwal

2615

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date			Cla	Date							CI	aim	Date																	
	al						ĺ	ĺ				2										JE.				Г				
Final	Original	7/19/05		- 1					- 1		Final	Original									Final	Original						. 1		- 1
這	ř	7		-		- 1					這	ř						1			ij	Ę								
	0				- 1	1						٠.										'		j			ll	.		-
	1	N	П	Т	$\neg$	П	$\neg$	ヿ				51				Τ	П		П			101					П		Т	٦
	2	N	П	Т	T	П	$\neg$		П			52					$\Box$					102					П		T	٦
	3	N		$\Box$								53										103				Ī	П		Т	٦
	4	2										54										104							Т	
	5	2										55								]		105							$\Box$	]
	6	<b>√</b>		$\perp$	$\perp$							56								]		106								╗
	7	<b>√</b>		$\perp$	$\perp$							57								]		107								
	8	1		$\perp$	$\perp$		$\perp$					58										108								
	9	√		Ц		$\Box$	Ц					59			$\perp$		Ш					109								
	10	N				$\Box$						60								]		110								
	11	N		$\perp$	$\Box$			_ [				61		$oldsymbol{\mathbb{I}}$						]		111								
$oxedsymbol{oxed}$	12	N	$\Box$	_[	$\bot$	_[	_[		_[	_]		62										112						$\Box$	$oxed{oxed}$	_]
	13	N			$\Box$							63					Ш					113				$\Box$			$oxed{oxed}$	
	14	N	Ш	$\Box$	$\bot$	$\Box$		$\perp$				64					Ш					114		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\Box$		$\prod$	
<u> </u>	15	N	Ц	$\perp$	$\perp$			$\Box$	[	╝		65	$\Box$		$\perp$	$\perp$			乚			115		$oxed{\bot}$	$\perp$		Ш	oxdot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	_]
	16	N	$\Box$		[			I				66	$\Box$				$oxed{oxed}$					116		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	l
	17	N						[		]	I	67										117		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	⊥	L			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	
	18	N	Ш									68										118		$oxed{I}$					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	19	N										69								]!!!!		119							$\Box$	$\Box$
	20	N										70										120								$\supset$
L	21	N										71										121								٦
	22	N										72										122							$\Box$	$\neg$
	23	V										73										123								
	24	V			$\perp$							74		$\perp$						]		124								
_	25	0		$\bot$	$\perp$					_		75										125							$\Box$	
	26			$\perp$	$\perp$			_		$\Box$		76			$\perp$	$\perp$	Ш		$\perp$			126								
	27		Ш	$\perp$			$\Box$		$\Box$			77	Ш	$\perp$	$\perp$		Ш					127		$\perp$						
	28	<u></u>	Ш	_								78		$\perp$	ᆚ	Ш.	Ш		┸			128		L						
	29	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	_	_	_			_	_		79			┸		Ш		┸			129		$\perp$	$\perp$	_		Ш	$\perp$	╝
	30		Ш	_	_	_			_	_		80		$\perp$	ᆚ	$\bot$	Ш	$\perp$				130						Ш		
L	31	<u> </u>	Ш	_		_	[			_]		81			$\perp$	ot						131		[			$\square$			
	32	<u> </u>	Ш	_	$\perp$	_				_		82		_			Ш		L			132	Ц				$\Box$	$\Box$	$\perp$	_]
	33	<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$		_			_			83	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	Ш	_	1		<u> </u>	133					Ш		$\Box$	╝
L	34		$\sqcup \downarrow$	$\perp$					$\dashv$			84		_		1	Ш		1	<b>.</b>		134	Ш			<u> </u>		$\Box$	$\perp$	_]
	35	L	Ш		_	ļ						85	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		$\perp$			135	Ц	$\bot$	$\perp$	1	Ш	$\sqcup \bot$		╝
	36	<u> </u>	Ц	$\dashv$	_	_				_		86	$\sqcup$	$\perp$	-	4	Ш	_ _	$\perp$			136	Ш	$\perp$	$\perp$	_	Ш	$\sqcup$	_	╝
	37	<u> </u>	Ш	$\perp$	_				$\sqcup$	_		87	$\Box$	$\perp$	$\perp$	$\downarrow$	Ш		$\perp$			137	Ш	_ _	1	$\perp$	Ш	$\coprod$	$\perp$	╝
<u> </u>	38	<u>L</u>	Ш		_					_		88	$\Box$	4		1	Ш					138	Ш		L		Ш	Щ	$\bot$	$\Box$
	39	<u> </u>	Ш	_	$\dashv$	_	_	ļ	Ц	[	oxdot	89	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		<u> </u>	<b>.</b>		139	Ш	_ _	$\perp$	$\perp$	Ш	$\sqcup$	$\bot$	_]
	40	<u> </u>	Ш	_			_	_	$\sqcup$	_		90	$\Box$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	Ш		4_			140	Ш	_	$\bot$	$\perp$	Ш	$\sqcup$	_	╝
<u> </u>	41	<u> </u>	L	4	_		_	_		ᅵ		91	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	$\perp$	$\perp$	<b>.</b>		141	Ц	$\perp$	丄	_		$\Box$	$\perp$	$\sqcup$
<u> </u>	42	<u> </u>	Ш		_						$\Box$	92		_ _	$\perp$	$\perp$	Ш	_	1		<u> </u>	142	Ш	$\perp$	$\perp$		L	Ш	$\perp$	╝
<u> </u>	43	<u> </u>	Ш	4	_	_	_	_	$\dashv$	$\Box$		93	Ц			1	Ш		$\bot$		L	143	Ш	$\perp$	$\perp$	_	Ш	$\sqcup$	$\dashv$	_
<u> </u>	44	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	_	_	ļ	$\dashv$			94	$\sqcup$		_ _	1	Ш		1		<u></u>	144	Ш		$\perp$	1	$oxed{oxed}$	Ш	$\perp$	
ļ	45	<u> </u>	$\sqcup$		_	_	_	ļ	$\dashv$			95	Ц	$\perp$	_ _	$\perp$	Ш	$\perp$	$\perp$			145	Ш	$\perp$	$\perp$	1	Ш	Ш	$\perp$	
	46	<u>L</u>	Ш			$\Box$		ļ	$\Box$	_		96	$\sqcup$	$\perp$	_	$\perp$	Ш		1_		L	146	Ш	$\perp$		$\perp$	Ш			$\Box$
<u> </u>	47	<u> </u>	Ш	_	_			ļ	$\Box$	_		97	$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	Ш	$\bot$	$\bot$		<u> </u>	147	Ш	_	4	┖			$\perp$	╝
L	48	<u> </u>	Ш			_	$ \bot $		$\sqcup$			98	$\sqcup$		$\perp$	_	Ш		_		<u> </u>	148	Ш	$\perp$	$\perp$	L		Ш	$\perp$	_]
<u> </u>	49	L	Ш	$\perp$	_	_			$\Box$	ļ		99	Ш	$\perp$	$\perp$	┺	Ш		$\bot$			149			L				$\Box$	⅃
L	50	<u> </u>					ᆜ	$\perp$		]		100					Ш			J	L	150	$\Box$							